പമ്പുകളുടെയും അറ്റകറ്റപ്പണികൾ സമയബന്ധിതമായി പരിഹരിച്ചം മോട്ടോറുകളടെയും കപ്പാസിറ്റി വർദ്ധിപ്പിച്ചം പൈപ്പ് ലൈനകൾ ദീർഘിപ്പിച്ചം വാൽവ് സ്ഥാപിച്ചം കഴൽക്കിണറുകൾ പദ്ധതികൾ പുനതദ്ധരിച്ചം തടയണകൾ നിർമ്മിച്ച് സ്രോതസ്സിലെ ജലലഭ്യത ഉയർത്തിയും ഹൗസുകളിൽ നടത്തിയും ജൽജീവൻ ഓട്ടോമേഷൻ മിഷൻ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പദ്ധതികളുടെ പൂർണ്ണശേഷി ഉറപ്പാക്കി ജലവിതരണം സുഗമമായി നടത്താനുള്ള K.S.E.B.L. നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചവരുന്നത്. ക്ടാതെ ഇറിഗേഷൻ, എന്നിവയുമായി സഹകരിച്ച് സ്രോതസ്സകളിൽ ജലലഭൃത ഉറപ്പാക്കിയും വൈദ്യുതി തടസ്സം ഒഴിവാക്കിയും കുടിവെള്ളം തടസ്സം കൂടാതെ നടത്തുവാനുള്ള നടപടികൾ വാട്ടർ അതോറിറ്റി സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു. അമ്മത്, കിഫ്ബി, ആർ.കെ.ഐ., സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാൻ ജൽജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതികൾ, എം.എൽ.എ./എം.പി. ഫണ്ട്, വിവിധ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഡെപ്പോസിറ്റ്, നബാർഡ് എന്നീ വിവിധ അതോറിറ്റി പുനത്മജ്ജീവന ഫണ്ടുകൾ മുഖേനയും വാട്ടർ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

ജലദൗർലഭൃം തടയാൻ നടപടികൾ

143(5590) <u>പ്രൊഫ. ആബിദ് ഹുസൈൻ തങ്ങൾ</u>: താഴെ കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) ജലദൗർലഭ്യം തടയാൻ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചുവരുന്ന നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വൃക്തമാക്കുമോ?

ജലദൗർലഭ്യം തടയാൻ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചുവരുന്ന നടപടികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനബന്ധം 1^st ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ അരുവികളുടെയും കളങ്ങളുടേയും മാപ്പിംഗ് നടത്തുന്നുണ്ടോ;

&

(സി) പ്രസ്തത നടപടി ഇപ്പോൾ ഏത് ഘട്ടത്തിലാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?

കളങ്ങളെ യഥാസ്ഥാനപ്പെടുത്താനള്ള ജിയോടാഗ് ചെയ്യുക, സവിശേഷ തിരിച്ചറിയൽ നമ്പർ നൽകുക തുടങ്ങിയവയ്ക്കായി I.D.R.B. ചീഫ് എഞ്ചിനീയറെ ചുമതലപ്പെടുത്തുകയും കളങ്ങളുടെ ഡാറ്റാ ശേഖരണത്തിനായി ഒരു മൊബൈൽ ആപ്ലിക്കേഷൻ വികസിപ്പിച്ചെടുക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

^{*} നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.